

のり養殖通報(第22報)

宮城県のり養殖安定化対策本部

(調査機関:宮城県漁業協同組合、仙台
地方振興事務所水産漁港部、水産技術
総合センター)

1. 概要及び注意事項

- ・全般的に、伸びは「悪い」～「普通」、色調は「悪い」～「良好」で、一部の漁場で色落ちがみられています(のり研幹事情報より)。
- ・三態窒素濃度は概ね3～6 μ g-at/で推移しています。
- ・七ヶ浜以南の漁場では依然としてあかくされ病が見られています(のり研幹事情報より)。
- ・あかくされ病がみられる網には、適時活性処理を行ってください。
- ・汚れの多い漁場は網洗いを励行し、品質の良いノリの生産に努めてください。

2. のり研幹事情報

漁場名	月日	葉体の伸び・色調	葉体の状態	作業の状況等	特記事項
生草	1月14日	伸び:普通 色調:普通	病傷害:なし 汚れ:普通	1番摘み摘採中。	
矢本	1月18日	伸び:普通 色調:普通	病傷害:なし 汚れ:多い	2番摘み。	若干色落ち気味(優B)。
室浜	1月17日	伸び:普通 色調:悪い	病傷害:- 汚れ:普通	1番摘み終盤、 早い人で2番摘み開始 大浜も同じ。	
	1月24日	伸び:普通 色調:やや悪い	病傷害:- 汚れ:-	1番摘み終盤～2番摘み 室浜。 2番摘み 大浜。	色落ち気味 室浜。 色落ち気味(1等級もある) 大浜。
目軽崎	1月23日	伸び:悪い 色調:やや悪い	病傷害:なし 汚れ:多い		色落ちしている。
菖蒲田	1月24日	伸び:普通 色調:良好 (漁場全体優Aクラス)	病傷害:有り 汚れ:普通	冷凍2番摘み摘採中。	色調良好。 1台から3,000～4,000枚位。
仙台	1月21日	伸び:普通 色調:優B～1A	病傷害:赤くされ 汚れ:多い	1番摘みはほとんど終了。 2番摘みに入ったところ。 1部冷凍網展開中。	
亘理 (荒浜沖)	1月17日	伸び:やや悪い 色調:やや良い	病傷害:赤くされ (秋芽あり) 汚れ:普通	低気圧の作業終了。	冷凍網の生育悪い。
亘理 (外洋南・北)	1月24日	伸び:普通 色調:良好～やや良い (場所によって多少違う)	病傷害:赤さび 汚れ:多い	網の張り方、網洗い、種網 冷凍網出庫最盛期。	生産少ない。

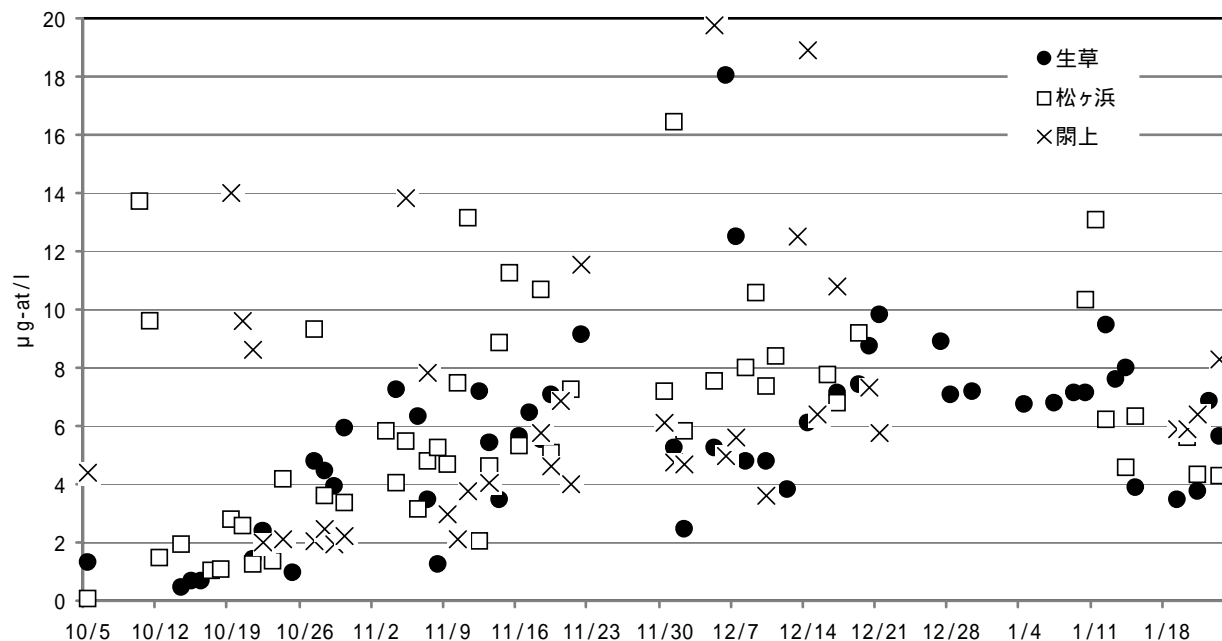
3. 栄養塩の情報

[元素濃度表示: $\mu\text{g-at/L}$]

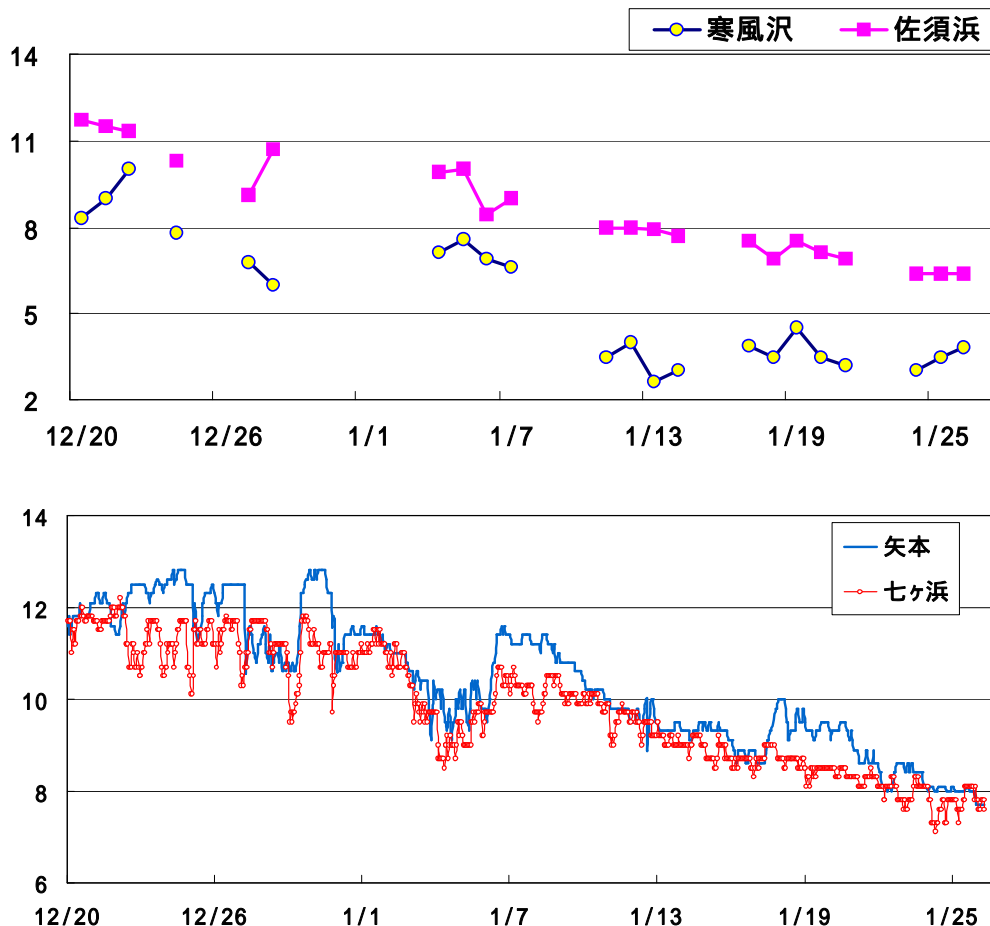
漁場名	採水日	リノ酸態リ	アンモニア態窒素	亜硝酸態窒素	硝酸態窒素	三態窒素	色調	水温()	備考
生草	1月19日	0.4	0.4	1.8	1.2	3.5	優B	8.9	
	1月21日	1.5	0.8	1.2	1.8	3.8	優B	9.0	
	1月22日	1.9	1.5	1.5	3.8	6.9	優B	7.0	
	1月23日	1.3	1.2	1.9	2.6	5.6	1等級	7.1	
新免	1月22日	0.5	1.6	1.9	6.9	10.4	優A	6.3	
矢本	1月20日	1.6	2.3	1.3	1.7	5.2	優B	8.9	
室浜 沖 内	1月21日	0.3	0.8	2.1	1.8	4.7	優A		
	1月22日	0.3	1.0	1.6	2.1	4.7	優A		
	1月24日	0.2	0.9	2.1	2.2	5.3	優A		
桂島 前浜沖	1月21日	0.3	0.9	2.2	0.7	3.8	2等級	5.2	
菖蒲田 沖	1月23日	0.3	1.7	2.1	2.0	5.9	優A	8.0	
松ヶ浜	1月20日	0.3	1.6	2.0	2.0	5.6	優A	8.3	
	1月21日	0.2	0.9	2.2	1.3	4.3	優A		
	1月23日	0.3	1.4	1.2	1.7	4.3	優A	8.2	
仙台 イ航路 二航路	1月23日	0.3	4.4	2.3	2.3	8.9			
	1月24日	7.7	12.5以上	2.4	3.4	18.3			
関上 南 北 南	1月19日	2.9	1.6	2.5	1.9	5.9	優A		
	1月20日	0.8	1.3	2.3	2.2	5.9	優A		
	1月21日	0.5	2.0	1.7	2.7	6.4	優B		
	1月23日	0.4	4.1	2.2	2.0	8.3	優A		

三態窒素濃度が8~10で色調が維持され、5を下回るようになると色落ちが始まる傾向にあります。色調は、のり研幹事情報に基づいています。

< 三態窒素の推移 >



4. 水温の状況



宮城県漁業協同組合が設置した簡易水温モニタリングシステムのデータはホームページ、携帯電話で見ることができます。

5. 気 象

週間予報 仙台管区气象台 平成23年1月26日

向こう一週間、太平洋側の沿岸部は晴れる日が多いですが、期間のはじめは雪の降るところがある見込みです。

最高気温・最低気温ともに平年より低い日が多いでしょう。

日付	27 木	28 金	29 土	30 日	31 月	1 火	2 水	
東部	晴のち一時雪 	晴時々曇 	曇のち一時雪 	曇時々晴 	晴時々曇 	晴時々曇 	曇時々晴 	
降水確率(%)	20/10/50/30	20	50	30	20	20	40	
信頼度	/	/	C	A	A	A	B	
仙台	最低()	-1	-3 (-4~-2)	-4 (-5~-2)	-4 (-5~-2)	-4 (-6~-3)	-3 (-5~-1)	-1 (-3~0)
	最高()	4	3 (0~4)	2 (0~3)	1 (-1~3)	1 (-1~3)	4 (2~7)	7 (4~10)

防災気象情報(天気予報・警報・注意報等)については、気象庁のホームページ <http://www.jma.go.jp/jma/menu/flash.html> に詳しく掲載されていますので、参照下さい。

6. 海 況

(社) 漁業情報サービスセンター

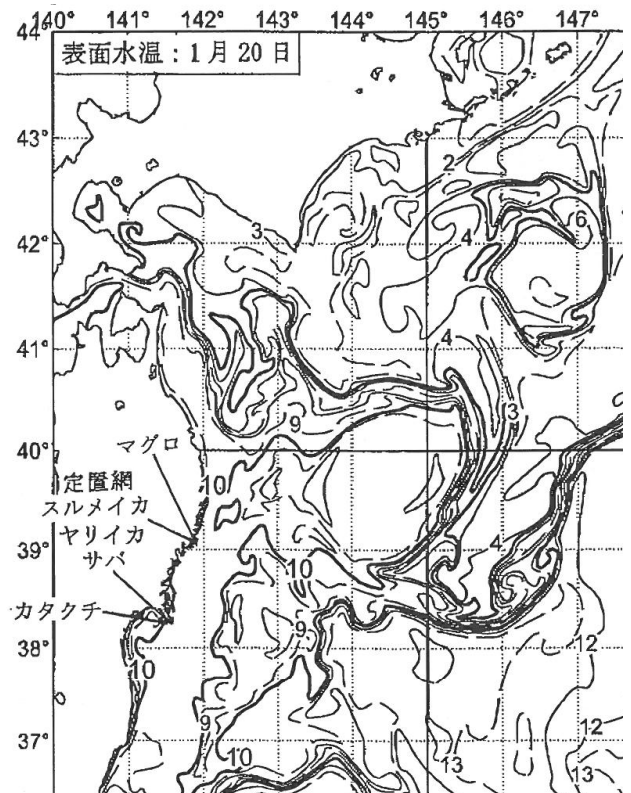
(平成23年1月20日の水温)

・鹿島灘～金華山沿岸は8～15 台。

・金華山以北の沿岸は5～11 台。

【概況】

◎鹿島灘～金華山沿岸は8～15℃台、金華山以北の沿岸は5～11℃台。津軽暖流は9℃台。近海では5℃の南端は38° 20' N・145° 45' E、10℃の南端は36° 15' N・141° 40' E、15℃の北端は36° 45' N・143° 50' E。近海の表面水温(19日)の平年差は、北部海域で並～高め主体、中南部沿岸域で低め主体。前年差は北部海域で高め主体、中部沖合と南部沿岸域で並～低め主体。39～40° N・143～145° Eの渦(11～12℃台)は、前期から継続して分布。この暖水の東～南側を冷水が顕著に南下。南下冷水の縁辺は各所で潮境が形成されている。常磐沖は9～11℃の水域が広く分布。



7. その他

平成22年度第7回乾海苔入札結果(平成22年1月21日)

総枚数: 18,281,500枚

金額: 153,995,594円

平均単価: 8.42円/枚

・本通報は、水産技術総合センターのホームページ及び携帯電話でもご覧になれます。
ホームページアドレス <http://www.pref.miyagi.jp/mtsc/>



携帯ホームページ

このQRコードを携帯電話のカメラ機能(バーコードリーダー等)で撮影することにより、ホームページアドレスを簡単に取得することができます。

携帯HPアドレス(直接入力の場合)

<http://space.geocities.jp/jkshx806/info/gyogyoushi.html>

次回の通報は2月9日(水)に予定しています。2月2日(水)には栄養塩情報を提供します。

通報内容に関する問い合わせ先 TEL

水産技術総合センター: 0225 - 24 - 0139

仙台地方振興事務所水産漁港部: 022 - 365 - 0192

宮城県漁協水産振興センター: 022 - 357 - 2543